

| III anno |   |            |     |     |
|----------|---|------------|-----|-----|
| CODICE   | Insegnamento  | Settore    | TAF | CFU |
| 100EC    | Modelli statistici  | SECS- S/01 | B   | 6   |
| 103EC    | Tecniche di indagine statistica   | SECS- S/05 | C   | 9   |
| 106EC    | Matematica attuariale delle assicurazioni vita                                  | SECS- S/06 | B   | 9   |
| 105EC    | Matematica attuariale delle assicurazioni danni                                 | SECS- S/06 | B   | 6   |
| 104EC    | Finanza Matematica  | SECS- S/06 | B   | 6   |
| 055EC    | Serie storiche economiche   | SECS- S/03 | B   | 6   |
|          | Esami a scelta (*)  |            | D   | 12  |
|          | <b>Un insegnamento da 5 CFU a scelta tra:</b>                                   |            | F   | 5   |
| 552EC    | Tirocinio (Stage)   |            |     |     |
| 110EC    | Laboratorio   |            |     |     |
| 107EC    | Lingua francese   |            |     |     |
| 108EC    | Lingua spagnola   |            |     |     |
| 109EC    | Lingua tedesca  |            |     |     |
| 023EC    | Business English  |            |     |     |
| 572EC    | Lingua inglese livello B2 (solo con certificazioni esterne)                     |            |     |     |
| 571EC    | Lingua inglese livello C1 o livelli superiori (solo con certificazioni esterne) |            |     |     |
| 999EC    | Prova finale  |            | E   | 4   |
|          |   |            |     | 63  |

(\*) Come esame a scelta libera, lo studente può inserire un qualunque insegnamento impartito in Ateneo purché coerente con il percorso formativo. Il Nucleo di Coordinamento del Corso di studio individuerà e renderà noto a mezzo web ed albo un nucleo di insegnamenti particolarmente coerenti con gli obiettivi formativi del corso di laurea che lo studente potrà inserire nel proprio piano di studi, con la garanzia di un'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento. Resta ferma la possibilità da parte dello studente di effettuare scelte diverse che dovranno essere vagliate da parte dei nuclei di coordinamento dei corsi di studi, ai quali si consiglia di rivolgersi in via preliminare, prima dell'inizio dei corsi.

**Non potranno essere inserite attività didattiche che prevedono, al termine della verifica, un giudizio di idoneità (p.e. le idoneità linguistiche, ivi compresa Business English) ma solo insegnamenti il cui esame finale matura un voto.**

#### Propedeuticità

*Matematica per l'economia e la statistica 1* propedeutico a Matematica per l'economia e la statistica 2, Inferenza statistica, Matematica finanziaria.

*Analisi esplorativa dei dati* propedeutico a Inferenza statistica.

*Calcolo delle probabilità* propedeutico a Inferenza Statistica, Matematica attuariale delle assicurazioni vita, Matematica attuariale delle assicurazioni danni, Finanza matematica.

*Elementi di informatica* propedeutico a Elaborazione automatica dei dati.

*Matematica per l'economia e la statistica 2* propedeutico a Modelli statistici.

*Inferenza Statistica* propedeutico a Modelli statistici, Tecniche di indagine statistica, Serie storiche economiche.

*Matematica finanziaria* propedeutico a Matematica attuariale delle assicurazioni vita, Matematica attuariale delle assicurazioni danni, Finanza matematica.